



รายงาน

เฝ้าระวังทางระบาดวิทยา ประจำสัปดาห์

WESR

Weekly Epidemiological Surveillance Report

สำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค กระทรวงสาธารณสุข / Bureau of Epidemiology, Department of Disease Control, Ministry of Public Health.

ISSN 0859-547X http://epid.moph.go.th/weekly/w_2549/menu_wesr49.html

ปีที่ ๓๗ : ฉบับที่ ๒๗ : ๑๔ กรกฎาคม ๒๕๔๙ Volume 37 : Number 27 : July 14, 2006

สัปดาห์ที่	๑	๒	๓	๔	๕	๖	๗	๘	๙	๑๐	๑๑	๑๒	๑๓	๑๔	๑๕	๑๖	๑๗	๑๘	๑๙	๒๐	๒๑	๒๒	๒๓	๒๔	๒๕	๒๖
จำนวนจังหวัดที่ส่ง	๕๙	๕๘	๕๗	๕๗	๖๗	๖๒	๖๑	๖๓	๖๓	๖๕	๖๔	๗๐	๖๔	๖๖	๖๐	๖๖	๖๑	๖๑	๖๘	๖๕	๖๕	๖๖	๖๘	๖๘	๖๖	๖๕
สัปดาห์ที่	๒๗	๒๘	๒๙	๓๐	๓๑	๓๒	๓๓	๓๔	๓๕	๓๖	๓๗	๓๘	๓๙	๔๐	๔๑	๔๒	๔๓	๔๔	๔๕	๔๖	๔๗	๔๘	๔๙	๕๐	๕๑	๕๒
จำนวนจังหวัดที่ส่ง	๖๒																									

สัปดาห์ที่ ๒๗ ระหว่างวันที่ ๒ - ๘ กรกฎาคม พ.ศ. ๒๕๔๙

จำนวนจังหวัดส่งข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนทันตามกำหนดเวลา

ส่งทันเวลา ๖๒ จังหวัด คิดเป็นร้อยละ ๘๑.๕๘

☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆☆

ฝนตกแล้ว.....ใช้หวัดนกอาจกลับมาอีก



สำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

จากข่าวหนังสือพิมพ์หลายฉบับเมื่อสัปดาห์ที่ผ่านมา(9 - 16 กรกฎาคม 2549) พบว่า มีไก่พื้นบ้าน นกพิราบ นกเขา และนกในธรรมชาติ ป่วยตายมากผิดปกติในหลายจังหวัด ทั้งภาคเหนือ เช่น ที่จังหวัดสุโขทัย อุดรดิตถ์ พิษณุโลก ลำปาง พิจิตร และนครสวรรค์ ภาคกลางที่จังหวัดสุพรรณบุรี กาญจนบุรี และฉะเชิงเทรา ภาคตะวันออกเฉียงเหนือ ที่จังหวัดอุดรธานี มีการเก็บตัวอย่างส่งตรวจทางห้องปฏิบัติการเพื่อหาเชื้อไวรัสไข้หวัดนกชนิด H5N1 ซึ่งขณะนี้กำลังรอผลการตรวจอยู่หลายแห่ง

สารบัญ

◆ ฝนตกแล้ว.....ใช้หวัดนกอาจกลับมาอีก	469
◆ สถานการณ์โรคเลปโตสไปโรซิส ประเทศไทยในรอบ 6 เดือนแรก ปี พ.ศ. 2549 (สัปดาห์ที่ 1 - 25) เพื่อเตรียมพร้อมรับมือโรคในฤดูฝนและหลังเกิดอุทกภัย	471
◆ สรุปการตรวจสอบข่าวการระบาดของโรคในรอบสัปดาห์ สัปดาห์ที่ 27 ระหว่างวันที่ 2 - 8 กรกฎาคม 2549	475
◆ สถานการณ์โรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนประจำสัปดาห์ สัปดาห์ที่ 27 ระหว่างวันที่ 2 - 8 กรกฎาคม 2549	477
◆ ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาเร่งด่วนประจำสัปดาห์ สัปดาห์ที่ 27 ระหว่างวันที่ 2 - 8 กรกฎาคม 2549	478
◆ ข้อมูลรายงานโรคเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาจากบัตรรายงาน 506 ประจำเดือนมิถุนายน 2549	485

เนื่องจากขณะนี้มีฝนตกชุก ทำให้อุณหภูมิและความชื้นเอื้ออำนวยต่อการเจริญเติบโตและแพร่กระจายของเชื้อไวรัสไข้หวัดนก กอปรกับช่วงนี้เคยมีการระบาดของโรคนี้ในสัตว์ปีกและติดต่อมายังคน เมื่อ 2 ปีที่ผ่านมา ซึ่งอาจเกิดขึ้นได้อีกในปีนี้

ดังนั้น เพื่อเป็นการย้ำเตือน จึงใคร่ขอให้บุคลากรสาธารณสุขทุกระดับได้ตระหนักถึงโรคไข้หวัดนกเป็นพิเศษด้วย เช่น ในระดับสถานีนามัย หากพบผู้ป่วยที่มีอาการไข้สูง เกิน 38 องศาเซลเซียส ปวดกล้ามเนื้อ ไอ หายใจผิดปกติ หอบหรือหายใจลำบาก และมีประวัติสัมผัสกับสัตว์ปีกป่วยหรือตาย หรือภายในหมู่บ้านมีสัตว์ปีกป่วยหรือตาย จะต้องรีบส่งผู้ป่วยเข้ารับการรักษาต่อที่โรงพยาบาล เพื่อให้ผู้ป่วยได้รับการตรวจวินิจฉัยและรักษาโดยเร็ว ในระดับโรงพยาบาลชุมชน โรงพยาบาลทั่วไป หรือโรงพยาบาลศูนย์ ควรมีหน่วยคัดกรองผู้ป่วยที่มีประวัติและอาการดังกล่าวข้างต้น ขึ้นหนึ่งก่อน เพื่อมิให้ปะปนกับผู้ป่วยที่มารับการรักษาทั่วไป ผู้ที่ดูแลรับผิดชอบตรงจุดคัดกรองนี้จะต้องมีการป้องกันตนเองเป็นพิเศษ เช่น สวมผ้าปิดปาก ปิดจมูก สวมถุงมือ สวมแว่นตา (PPE) ก่อนที่จะส่งให้แพทย์ดูแลรักษาต่อไป ในเวลาเดียวกันแพทย์ผู้ทำการรักษาก็จะต้องมีการป้องกันตนเองอย่างเคร่งครัดด้วย

ในด้านการป้องกัน ควบคุมโรคในสัตว์ ก็จะต้องรีบประสานงานกับทางปศุสัตว์ หรือ ฝ่ายปกครองท้องถิ่น เพื่อป้องกันการแพร่ระบาดของมิให้ลุกลามต่อไป

หากประสงค์จะทราบว่า มีสัตว์ปีกป่วยตายมากผิดปกติในท้องที่ใด จังหวัดใด สามารถค้นหาข้อมูลเพิ่มเติมได้ที่ www.dld.go.th

น.สพ.ประวิทย์ ชุมเกษียร
ที่ปรึกษาสำนักกระบาดวิทยา กรมควบคุมโรค

ท่านสามารถส่งข้อคิดเห็นและข้อเสนอแนะต่อเนื้อหาวิชาการที่ตีพิมพ์ ไปที่ [ทาง E-mail sirirak@health.moph.go.th](mailto:sirirak@health.moph.go.th)
หรือ [ทางโทรศัพท์ 0-2590-1731](tel:0-2590-1731) [ทางไปรษณีย์](mailto:กองบรรณาธิการรายงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์) กองบรรณาธิการรายงานเฝ้าระวังทางระบาดวิทยาประจำสัปดาห์
สำนักกระบาดวิทยา ตึก 4 ชั้น 6 สำนักงานปลัดกระทรวงสาธารณสุข กระทรวงสาธารณสุข อ.เมือง จ.นนทบุรี 11000